

# HCVゲノム複製の制御に関わる細胞側要因の探索

薬理機構の明らかな薬剤の中から抗HCVゲノム複製作用を持つ薬剤の選択

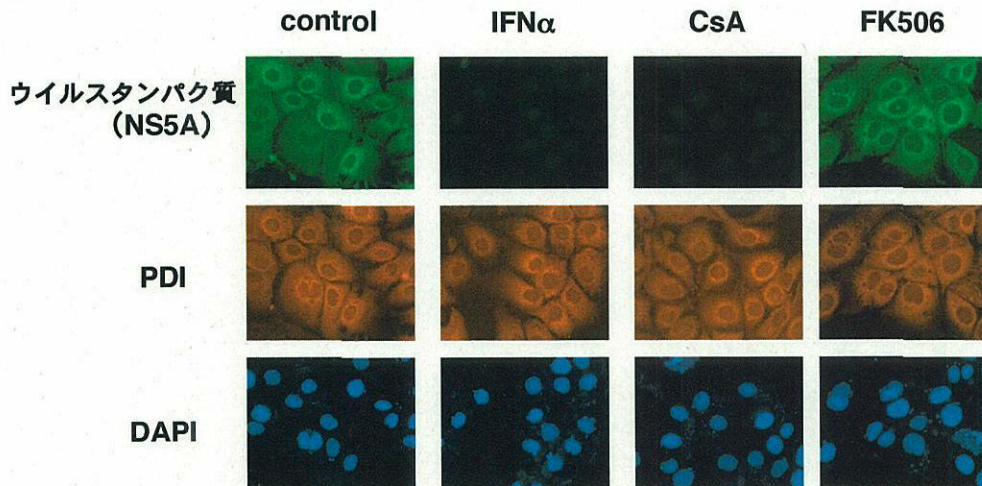


細胞側の複製制御機構の解明



新しい抗HCV剤開発に向けた研究

## シクロスポリンAはHCVゲノム複製を強く抑制する



Control: no treatment  
IFN $\alpha$ : 100 U/ml, 7 days  
CsA: 1  $\mu$ g/ml, 7 days  
FK506: 1  $\mu$ g/ml, 7 days